1. 設置する学校・学部・学科等の入学定員、学生生徒数の状況

(平成25年5月1日現在)

| | | | | | | | | | | | () | 単位:人) |
|----|-----------------------|---------------------|----------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|
| | | 学校 | 交名等 | 入学 定員 (1) | 入学 者 (2) | (2) ÷ (1) | 編入 定員 (3) | 編入 学者 (4) | (4) ÷ (3) | 収容 定員 (5) | 現員 (6) | (6) ÷ (5) |
| | | | 農学専攻 | 14 | 17 | 1.21 | | | | 28 | 33 | 1.18 |
| | | | 畜産学専攻 | 12 | 8 | 0.67 | | | | 24 | 15 | 0.63 |
| | | | バイオセラピー学専攻 | 10 | 10 | 1.00 | | | | 20 | 20 | 1.00 |
| | | | バイオサイエンス専攻 | 30 | 42 | 1.40 | | | | 60 | 84 | 1.40 |
| | | | 農芸化学専攻 | 25 | 25 | 1.00 | | | | 50 | 53 | 1.06 |
| | | | 醸造学専攻 食品栄養学専攻 | 12 12 | 18 10 | 1.50 0.83 | | | | 24 24 | 38 | 1.58 0.83 |
| | | 博士前期課程 | 林学専攻 | 12 | 12 | 1.00 | | | | 24 | 24 | 1.00 |
| | | | 農業工学専攻 | 8 | 7 | 0.88 | | | | 16 | 12 | 0.75 |
| | | | 造園学専攻 | 12 | 9 | 0.75 | | | | 24 | 17 | 0.71 |
| | | | 国際農業開発学専攻 | 12 | 10 | 0.83 | | | | 24 | 23 | 0.96 |
| | | | 農業経済学専攻 | 10 | 4 | 0.40 | | | | 20 | 13 | 0.65 |
| | | | 国際バイオビジネス学専攻 | 12 | 11 | 0.92 | | | | 24 | 25 | 1.04 |
| | | | 小計 | 181 | 183 | 1.01 | | | | 362 | 377 | 1.04 |
| | 大学院 | | 農学専攻 | 5 | 1 | 0.20 | | | | 15 | 5 | 0.33 |
| | 農学研究科 | | 畜産学専攻 | 4 | | | | | | 12 | 6 | 0.50 |
| | | | バイオセラピー学専攻 | 3 | 2 | 0.67 | | | | 6 | 6 | 1.00 |
| | | | バイオサイエンス専攻 | 6 | 4 | 0.67 | | | | 18 | 15 | 0.83 |
| | | | 農芸化学専攻 | 5 | 1 | 0.50 | | | | 15 | 4 | 0.27 |
| | | | 醸造学専攻 食品栄養学専攻 | 2 | 1 4 | 0.50 2.00 | | | | 6 | 2 8 | 0.33 1.33 |
| | | 博士後期課程 | | 4 | 1 | 0.25 | | | | 12 | 4 | 0.33 |
| | | 中工 区列 任 | 農業工学専攻 | 2 | 2 | 1.00 | | | | 6 | 8 | 1.33 |
| | | | 造園学専攻 | 3 | | 1.00 | | | | 9 | 0 | 1.00 |
| | | | 国際農業開発学専攻 | 2 | 1 | 0.50 | | | | 6 | 1 | 0.17 |
| | | | 農業経済学専攻 | 5 | 1 | 0.20 | | | | 15 | 6 | 0.40 |
| | | | 国際バイオビジネス学専攻 | 5 | 4 | 0.80 | | | | 15 | 7 | 0.47 |
| | | | 環境共生学専攻 | 5 | 4 | 0.80 | | | | 15 | 15 | 1.00 |
| # | | | 小計 | 53 | 25 | 0.47 | | | | 156 | 87 | 0.56 |
| 東京 | | 計 | | 234 | 208 | 0.89 | | | | 518 | 464 | 0.90 |
| 農 | I. N.C. Bula | 博士前期課程 | 生物生産学専攻 | 7 | 10 | 1.43 | | | | 14 | 16 | 1.14 |
| 業 | | | アクアバイオ学専攻 | 5 | 5 | 1.00 | | | | 10 | 13 | 1.30 |
| 大 | 大学院 生物産業学 | | 食品科学専攻 産業経営学専攻 | 5 | 5 1 | 1.00 | | | | 10 | 6 | 0.60 |
| 学 | 生物 生 未 子 研 究 科 | | 性果醛呂子导攻 小計 | 20 | 21 | 0.33 1.05 | - | | | 6 40 | 39 | 0.67 0.98 |
| | 研究件 | 博士後期課程 | 生物産業学専攻 | 8 | 6 | 0.75 | | | | 24 | 16 | 0.98 |
| | [| | 計 | 28 | 27 | 0.96 | | | | 64 | 55 | 0.86 |
| | | | 大学院計 | 262 | 235 | 0.90 | | | | 582 | 519 | 0.89 |
| | | | 農学科 | 220 | 252 | 1.15 | 16 | 17 | 1.06 | 912 | 1,068 | 1.17 |
| | 農学部 | | 畜産学科 | 180 | 213 | 1.18 | 10 | 4 | 0.40 | 740 | 863 | 1.17 |
| | 辰于叩 | | バイオセラピー学科 | 140 | 162 | 1.16 | 10 | 10 | 1.00 | 580 | 645 | 1.11 |
| | | | 小計 | 540 | 627 | 1.16 | 36 | 31 | 0.86 | 2,232 | 2,576 | 1.15 |
| | | | バイオサイエンス学科 | 140 | 163 | 1.16 | 10 | 7 | 0.70 | 580 | 673 | 1.16 |
| | | | 生物応用化学科 | 140 | 153 | | 10 | 9 | | | 642 | 1.11 |
| | 応用生物科学 | 学部 | 藤造科学科 (魚口栄養学専な) | 140 | 159 | 1.14 | 20 | 20 | 1.00 | 600 | 710 | 1.18 |
| | | | 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) | 80 | 81 | 1.01 | 8 | 8 | 1.00 | 336 | 346 | 1.03 |
| | | | | 80 | 83 620 | 1.04 | 52 52 | 4 | 1.00 | 328 2,424 | 328 | 1.00 |
| | | | 小計 森林総合科学科 | 580 140 | 639 166 | 1.10 | 6 | 48 7 | 0.92 | 572 | 2,699 666 | 1.11 |
| | | | 生産環境工学科 | 140 | 173 | 1.19 | 3 | 3 | 1.17 | 566 | 675 | 1.19 |
| | 地域環境科学 | 学部 | 造園科学科 | 140 | 166 | 1.19 | 20 | 15 | 0.75 | 600 | 677 | 1.13 |
| | | | 小計 | 420 | 505 | 1.20 | 29 | 25 | 0.86 | 1,738 | 2,018 | 1.16 |
| | | | 国際農業開発学科 | 140 | 158 | 1.13 | 10 | 10 | 1.00 | 580 | 685 | 1.18 |
| | 国際 金料 桂却 | 2 学 如7 | 食料環境経済学科 | 220 | 246 | 1.12 | 10 | 11 | 1.10 | 900 | 1,085 | 1.21 |
| | 国際食料情報 | x 1, ph | 国際バイオビジネス学科 | 170 | 208 | 1.22 | 5 | 3 | 0.60 | 690 | 813 | 1.18 |
| | | | 小計 | 530 | 612 | 1.15 | 25 | 24 | 0.96 | 2,170 | 2,583 | 1.19 |
| | | | 生物生産学科 | 100 | 121 | 1.21 | 10 | 8 | 0.80 | 420 | 502 | 1.20 |
| | 41 at 4 and 500 500 1 | | アクアバイオ学科 | 80 | 92 | 1.15 | | | | 320 | 395 | 1.23 |
| | 生物産業学部 | 2 | 食品香粧学科 | 80 | 91 | 1.14 | 12 | 11 | 0.92 | 344 | 420 | 1.22 |
| | | | 地域産業経営学科 | 90 | 108 | 1.20 | 5 | 7 | 1.40 | 390 | 425 | 1.09 |
| | | | 小計 | 350 | 412 | 1.18 | 27 | 26 | 0.96 | | 1,742 | 1.18 |
| | | | 学部計 | 2,420 | 2,795 | 1.15 | 169 | 154 | 0.91 | | 11,618 | 1.16 |
| | | | 大学計 | 2,682 | 3,030 | 1.13 | 169 | 154 | 0.91 | 10,620 | 12,137 | 1.14 |

(平成25年5月1日現在)

(単位:人)

| _ | | | | | | | | | | | | 中国・ハ |
|--------------------------|--------|---------|-------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-----------------|
| | | 学村 | 交名等 | 入学 定員 (1) | 入学 者 (2) | (2) ÷ (1) | 編入 定員 (3) | 編入 学者 (4) | (4) ÷ (3) | 収容 定員 (5) | 現員 (6) | (6) ÷ (5) |
| | 大学院 | 博士前期課程 | 総合情報学専攻 | 15 | 7 | 0.47 | | | | 30 | 20 | 0.67 |
| | | 博士後期課程 | 総合情報学専攻 | 3 | | | | | | 9 | 1 | 0.11 |
| 東 | 研究科 | | 計 | 18 | 7 | 0.39 | | | | 39 | 21 | 0.54 |
| 京 | | | 総合情報学科 | 500 | 479 | 0.96 | | | | 500 | 479 | 0.96 |
| 情 | | | 情報システム学科 | | | | 7 | 1 | 0.14 | 419 | 464 | 1.11 |
| 報 | 総合情報学部 | | 環境情報学科 | | | | 9 | 1 | 0.11 | 378 | 367 | 0.97 |
| 大 | | | 情報ビジネス学科 | | | | 11 | | | 364 | 291 | 0.80 |
| 学 | | | 情報文化学科 | | | | | 1 | | 405 | 239 | 0.59 |
| | | | 計 | 500 | 479 | 0.96 | 27 | 3 | 0.11 | 2,066 | 1,840 | 0.89 |
| | | | 大学計 | 518 | 486 | 0.94 | 27 | 3 | 0.11 | 2,105 | 1,861 | 0.88 |
| | | | 生物生産技術学科 | 130 | 140 | 1.08 | | | | 260 | 305 | 1.17 |
| | | | 環境緑地学科 | 70 | 82 | 1.17 | | | | 140 | 172 | 1.23 |
| 東京 | 農業大学短期 | 大学部 | 醸造学科 | 80 | 89 | 1.11 | | | | 160 | 191 | 1.19 |
| | | | 栄養学科 | 150 | 161 | 1.07 | | | | 300 | 318 | 1.06 |
| | | | 計 | 430 | 472 | 1.10 | | | | 860 | 986 | 1.15 |
| 東京 | 農業大学第一 | ·高等学校 | (全日制の課程)普通科 | 325 | 326 | 1.00 | | | | 975 | 1,031 | 1.06 |
| 東京 | 農業大学第二 | .高等学校 | (全日制の課程)普通科 | 560 | 605 | 1.08 | | | | 1,680 | 1,808 | 1.08 |
| 東京農業大学第三高等学校 (全日制の課程)普通科 | | 400 | 435 | 1.09 | | | | 1,200 | 1,307 | 1.09 | | |
| 東京農業大学第一高等学校中等部 | | 175 | 186 | 1.06 | | | | 525 | 552 | 1.05 | | |
| 東京 | 農業大学第三 | 高等学校附属。 | 中学校 | 90 | 79 | 0.88 | | | | 270 | 257 | 0.95 |
| | | 学生生行 | 走数 合計 | 5,180 | 5,619 | 1.08 | 196 | 157 | 0.80 | 18,235 | 19,939 | 1.09 |

2. 設置する学校・学部・学科等の学年別学生生徒数の状況

(平成25年5月1日現在)

(単位:人)

| | N/ 1.1 to tota | | | 博士前期課程 | | | 博士後期課程 | | | |
|-----|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----|-----|
| 1 | 学校名等 | | 1年 | 2年 | 小計 | 1年 | 2年 | 3年 | 小計 | 計 |
| | | 農学専攻 | 17 | 16 | 33 | 1 | | 4 | 5 | 38 |
| | | 畜産学専攻 | 8 | 7 | 15 | | 2 | 4 | 6 | 21 |
| | | バイオセラピー学専攻 | 10 | 10 | 20 | 2 | 4 | | 6 | 26 |
| | | バイオサイエンス専攻 | 42 | 42 | 84 | 4 | 4 | 7 | 15 | 99 |
| | | 農芸化学専攻 | 25 | 28 | 53 | | 2 | 2 | 4 | 57 |
| | | 醸造学専攻 | 19 | 19 | 38 | 1 | | 1 | 2 | 40 |
| | | 食品栄養学専攻 | 10 | 10 | 20 | 4 | 1 | 3 | 8 | 28 |
| | 大学院 | 林学専攻 | 12 | 12 | 24 | 1 | | 3 | 4 | 28 |
| | 農学研究科 | 農業工学専攻 | 7 | 5 | 12 | 2 | 2 | 4 | 8 | 20 |
| | | 造園学専攻 | 9 | 8 | 17 | | | | | 17 |
| | | 国際農業開発学専攻 | 10 | 13 | 23 | 1 | | | 1 | 24 |
| | | 農業経済学専攻 | 4 | 9 | 13 | 1 | 3 | 2 | 6 | 19 |
| | | 国際バイオビジネス学専攻 | 11 | 14 | 25 | 4 | 1 | 2 | 7 | 32 |
| | | 環境共生学専攻 | | | | 4 | 2 | 9 | 15 | 15 |
| | | 小計 | 184 | 193 | 377 | 25 | 21 | 41 | 87 | 464 |
| | | 生物生産学専攻 | 10 | 6 | 16 | == | | | | 16 |
| | | アクアバイオ学専攻 | 5 | 8 | 13 | <u> </u> | | | | 13 |
| | 大学院 | 食品科学専攻 | 5 | 1 | 6 | | | | | 6 |
| | 生物産業学 研究科 | 産業経営学専攻 | 1 | 3 | 4 | | | | | 4 |
| | 101 7L147 | 生物産業学専攻 | | | | 6 | 7 | 3 | 16 | 16 |
| | | 小計 | 21 | 18 | 39 | 6 | 7 | 3 | 16 | 55 |
| | 計 | | 205 | 211 | 416 | 31 | 28 | 44 | 103 | 519 |
| 東 | | 学校名等 | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 計 | | | |
| 京 | 農学部 | 農学科 | 256 | 261 | 285 | 266 | 1,068 | | | |
| 農業 | | 畜産学科 | 217 | 204 | 223 | 219 | 863 | | | |
| 未大 | | バイオセラピー学科 | 162 | 167 | 166 | 150 | 645 | | | |
| 学 | | 小計 | 635 | 632 | 674 | 635 | 2,576 | | | |
| -1- | | | | | 074 | 000 | 2,010 | | | |
| | | バイオサイエンス学科 | 164 | 166 | 184 | 159 | 673 | | | |
| | | バイオサイエンス学科 生物応用化学科 | 164 157 | | | | , | | | |
| | 応用生物 | | - | 166 | 184 | 159 | 673 | | | |
| | 応用生物 科学部 | 生物応用化学科 | 157 | 166 169 | 184 165 | 159 151 | 673 642 | | | |
| | | 生物応用化学科 醸造科学科 | 157 160 | 166 169 159 | 184 165 187 | 159 151 204 | 673 642 710 | | | |
| | | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) | 157 160 83 | 166 169 159 85 | 184 165 187 93 | 159 151 204 85 | 673 642 710 346 | | | |
| | | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) | 157 160 83 84 | 166 169 159 85 78 | 184 165 187 93 87 | 159 151 204 85 79 | 673 642 710 346 328 | | | |
| | 科学部地域環境 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 | 157 160 83 84 648 | 166 169 159 85 78 657 | 184 165 187 93 87 716 | 159 151 204 85 79 678 | 673 642 710 346 328 2,699 | | | |
| | 科学部 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 森林総合科学科 | 157 160 83 84 648 168 | 166 169 159 85 78 657 157 | 184 165 187 93 87 716 168 | 159 151 204 85 79 678 173 | 673 642 710 346 328 2,699 666 | | | |
| | 科学部地域環境 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 | 157 160 83 84 648 168 178 | 166 169 159 85 78 657 157 | 184 165 187 93 87 716 168 158 | 159 151 204 85 79 678 173 169 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 | | | |
| | 科学部地域環境 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 | 157 160 83 84 648 168 178 169 | 166 169 159 85 78 657 157 170 | 184 165 187 93 87 716 168 158 | 159 151 204 85 79 678 173 169 169 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 677 | | | |
| | 科学部 地域環境 科学部 国際食料 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 | 157 160 83 84 648 168 178 169 515 | 166 169 159 85 78 657 157 170 158 485 | 184 165 187 93 87 716 168 158 181 507 | 159 151 204 85 79 678 173 169 169 511 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 677 2,018 | | | |
| | 地域環境科学部 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 小計 国際農業開発学科 | 157 160 83 84 648 168 178 169 515 | 166 169 159 85 78 657 157 170 158 485 | 184 165 187 93 87 716 168 158 181 507 | 159 151 204 85 79 678 173 169 169 511 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 677 2,018 | | | |
| | 科学部 地域環境 科学部 国際食料 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 小計 国際農業開発学科 食料環境経済学科 国際バイオビジネス学科 小計 | 157 160 83 84 648 168 178 169 515 159 | 166 169 159 85 78 657 157 170 158 485 166 271 | 184 165 187 93 87 716 168 158 181 507 192 282 | 159 151 204 85 79 678 173 169 169 511 168 283 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 677 2,018 685 1,085 | | | |
| | 科学部 地域環境 科学部 国際食料 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 小計 国際農業開発学科 食料環境経済学科 国際バイオビジネス学科 | 157 160 83 84 648 168 178 169 515 159 249 210 | 166 169 159 85 78 657 157 170 158 485 166 271 202 | 184 165 187 93 87 716 168 158 181 507 192 282 206 | 159 151 204 85 79 678 173 169 169 511 168 283 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 677 2,018 685 1,085 | | | |
| | 科学部 地域環境 科学部 国際食料 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 小計 国際農業開発学科 食料環境経済学科 国際バイオビジネス学科 小計 | 157 160 83 84 648 168 178 169 515 159 249 210 618 | 166 169 159 85 78 657 157 170 158 485 166 271 202 639 | 184 165 187 93 87 716 168 158 181 507 192 282 206 680 | 159 151 204 85 79 678 173 169 169 511 168 283 195 646 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 677 2,018 685 1,085 813 2,583 | | | |
| | 地域環境科学部 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 小計 国際農業開発学科 食料環境経済学科 国際バイオビジネス学科 小計 生物生産学科 | 157 160 83 84 648 168 178 169 515 159 249 210 618 | 166 169 159 85 78 657 157 170 158 485 166 271 202 639 114 | 184 165 187 93 87 716 168 158 181 507 192 282 206 680 123 | 159 151 204 85 79 678 173 169 169 511 168 283 195 646 144 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 677 2,018 685 1,085 813 2,583 502 | | | |
| | 科学部 地域環境 科学部 国際食料 情報学部 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 小計 国際農業開発学科 食料環境経済学科 国際バイオビジネス学科 小計 生物生産学科 アクアバイオ学科 | 157 160 83 84 648 168 178 169 515 159 249 210 618 121 | 166 169 159 85 78 657 157 170 158 485 166 271 202 639 114 94 | 184 165 187 93 87 716 168 158 181 507 192 282 206 680 123 97 | 159 151 204 85 79 678 173 169 169 511 168 283 195 646 144 112 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 677 2,018 685 1,085 813 2,583 502 395 | | | |
| | 地域環境科学部 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(管理栄養士専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 小計 国際農業開発学科 食料環境経済学科 国際バイオビジネス学科 小計 生物生産学科 アクアバイオ学科 食品香粧学科 | 157 160 83 84 648 168 178 169 515 159 249 210 618 121 | 166 169 159 85 78 657 157 170 158 485 166 271 202 639 114 94 | 184 165 187 93 87 716 168 158 181 507 192 282 206 680 123 97 | 159 151 204 85 79 678 173 169 169 511 168 283 195 646 144 112 138 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 677 2,018 685 1,085 813 2,583 502 395 416 | | | |
| | 科学部 地域環境 科学部 国際食料 情報学部 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(食品栄養学専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 小計 国際農業開発学科 食料環境経済学科 国際バイオビジネス学科 小計 生物生産学科 アクアバイオ学科 食品香粧学科 食品科学科 | 157 160 83 84 648 168 178 169 515 159 249 210 618 121 92 | 166 169 159 85 78 657 157 170 158 485 166 271 202 639 114 94 | 184 165 187 93 87 716 168 158 181 507 192 282 206 680 123 97 | 159 151 204 85 79 678 173 169 169 511 168 283 195 646 144 112 138 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 2,018 685 1,085 813 2,583 502 395 416 | | | |
| | 科学部 地域環境 科学部 国際食料 情報学部 | 生物応用化学科 醸造科学科 栄養科学科(食品栄養学専攻) 栄養科学科(食品栄養学専攻) 小計 森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 小計 国際農業開発学科 食料環境経済学科 国際バイオビジネス学科 小計 生物生産学科 アクアバイオ学科 食品香粧学科 食品科学科 地域産業経営学科 | 157 160 83 84 648 168 178 169 515 159 249 210 618 121 92 | 166 169 159 85 78 657 157 170 158 485 166 271 202 639 114 94 92 | 184 165 187 93 87 716 168 158 181 507 192 282 206 680 123 97 93 | 159 151 204 85 79 678 173 169 169 511 168 283 195 646 144 112 138 | 673 642 710 346 328 2,699 666 675 2,018 685 1,085 813 2,583 502 395 416 4 | | | |

(平成25年5月1日現在) (単位:人)

| 学校名等 | | 博士前期課程 | | 博士後期課程 | | | | 計 | | |
|------|--------|----------------|-----|--------|-----|-----|-------|----|----|----|
| | 子仅有等 | | 1年 | 2年 | 小計 | 1年 | 2年 | 3年 | 小計 | ΞI |
| | 大学院総合性 | 青報学研究科 総合情報学専攻 | 7 | 13 | 20 | | 1 | | 1 | 21 |
| - | | 計 | 7 | 13 | 20 | | 1 | | 1 | 21 |
| 東京 | | 学校名等 | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 計 | | | |
| 京情 | | 総合情報学科 | 479 | | | | 479 | | | |
| 報 | | 情報システム学科 | | 177 | 130 | 157 | 464 | | | |
| 大 | 総合情報 | 環境情報学科 | | 151 | 134 | 82 | 367 | | | |
| 学 | 学部 | 情報ビジネス学科 | | 93 | 103 | 95 | 291 | | | |
| 1 | | 情報文化学科 | | 73 | 75 | 91 | 239 | | | |
| | | 計 | 479 | 494 | 442 | 425 | 1,840 | | | |

| | 学校名等 | 1年 | 2年 | 計 |
|----------------------------|----------|-----|-----|-----|
| | 生物生産技術学科 | 141 | 164 | 305 |
| 東京農業大学 | 環境緑地学科 | 85 | 87 | 172 |
| ^{東京長業八子} 短期大学部 | 醸造学科 | 92 | 99 | 191 |
| 应州八十四 | 栄養学科 | 162 | 156 | 318 |
| | 計 | 480 | 506 | 986 |

| 学校名等 | 1年 | 2年 | 3年 | 計 |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|
| 東京農業大学第一高等学校 (全日制の課程)普通科 | 326 | 376 | 329 | 1,031 |
| 東京農業大学第二高等学校 (全日制の課程)普通科 | 605 | 620 | 583 | 1,808 |
| 東京農業大学第三高等学校 (全日制の課程)普通科 | 435 | 473 | 399 | 1,307 |
| 計 | 1,366 | 1,469 | 1,311 | 4,146 |

| 学校名等 | 1年 | 2年 | 3年 | 計 |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|
| 東京農業大学第一高等学校中等部 | 186 | 182 | 184 | 552 |
| 東京農業大学第三高等学校附属中学校 | 79 | 82 | 96 | 257 |
| 計 | 265 | 264 | 280 | 809 |

| 学生生徒数 合計 | 19,939 |
|----------|--------|